O	L/201	15/85-S-I,II						•
Ø	කලු ම ද	තිම්කම් ඇවිරිණි / ලාලාට පදු	திப்புரிமையுள	டயது / All Rights	Reser	ved]		
-		ලි ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන් මුහත්කසට பුර්ධකප්‍ර නිකශාජ Department of Examination ලී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන් මුහත්කසට பුර්ධනප්‍ර නිකශාජ	්තුව ශී ලංකා වීදි සිස්සාගම්මාත්මාස්ථ is. Sri Lanka D තුව ශී ලංකා විද සිස්සාගම්මාත්මාස්ථි	ිග පුපක්ල මේවිනාල් ග්රී කිසින් නිකාග සිතින බුහැණි කෙනු වි පැක්ව ගුර දෙපාර්ත මේන්තුව වෙතුන් කෙනුව කිසින	ම් ල ලද බ ලුලද බ ලාකා ම ලංකා නොල් ඩෙ	ම්ත්රත්තමේන්ත්වතුව මී ල කොට බව කොට නිතානා ශ්‍ර සැ විභාග දෙපරිකමෙන්තුව මී ගොපා දෙපරිකමෙන්තුව මී ගොපා සිස්ස් සිතුසිනා ස්කාග	85	S I, II nt
		අධායන පෙ கல்விப் பொது	ைது සහති: அ த் தராதரப்	ை පතු (සාම ப் பத்திர (சாத)ානා நாரண	өපළ) විභාගය, 2 ஏ தர)ப் ப¶ட்கை evel) Examination,	2015	දෙසැම්බර් (Gazi) iri
		ගෘහ ආර්ථික වි හනෙග්ට பொரு	ീട്ടമാව ബിധல	I, II I, II			පැය ව	
	Į!	Home Econor	mics]			e hours
				ගෘහ ආර්	ථික වි	්දනව I		
(CC)	ැලකිය ර	· =						
	(i)	සියලු ම පුශ්නවලට පිළිද	තුරු සපයන්න.					
	(11)	අංක I සිට 40 තෙක් තෝරා ගන්න.	පුශ්නවල, දී	ඇති (1), (2), (3	i) , (4)	යන පිළිතුරුවලින් නිව	ැරදි හෝ (වඩාත් ගැළපෙන හෝ පිළිතුං
		ಅದುರು ಅವುವು.						
	\ - <i>,</i>	තුළ (X) ලකුණ යොදන්	- පැලසය පැල පැ නු.	න ලියන ය කරිනා රි	, ඇත ක	ව ය් ත්ලෙන ඉන නොථාගෑ	න් පිළිතුණ	රහි අංකයට සැසදෙන කුච
	(iv)	එම පිළිතුරු පතුයේ ව		නි අනෙක් උප _ෙ	දස් ද ද	හලකිල්ලෙන් කියවා.	න් වා උදි	a Barbada
_					T	,(O=0000 ================================		260(2)2).
1.		පූර්ණ පුෝටීනයකි,		-				
	(1)) කේසින්.	(2) ලෙගියු	වුමින් .	(3)	ග්ලූටත්.	(4)	ජෙලටින්.
~	ر د		_		• •	~	()	-
4.		ර තුළ ගබඩා නො වන						
	(1)	කාබොහයිඩේට්.	් (2) මේද	₹•	(3)	පුෝටීන් .	(4)	යකඩ.
3.	මහා	පෝෂකවලින් සිරුර ප	තළ සිදු වන	man Alegan	* *****	>		
	A	– ශරීර වර්ධනය සිදු	කරයි.	തുവാവ സമാവവം	ದಿಠಾಗು	දැක්වෙ.		• •
	В	ි – ශරී්ර අභාෘන්තර ඉෘ	න්දියයන් ආර	රක්ෂා කරයි.				
	C	් – ශරී්රයේ පුතිශක්තිය	ය වර්ධනය ස	තරයි.				
	D	– ශරීර උෂ්ණත්වය ප	ෞලනය කරයි	3.			•	
	මේව:	ායින් මේදවලින් ලෙ ව) න නැතෙය ව <u>ල</u>	മരദ്				•
	(1)	A \otimes B \otimes .	(2) A හ	ා <i>C</i> ය.	(3)	B හා D ය.	(4)	<i>C</i> හා <i>D</i> ය.
4.	උදේ ලැබු	ආහාර වේලක කාබො ණු මුළු ශක්ති පුමාණය	ාහයිඩේට් ගුෑරි	.ම් 100 ක් ද පො දරි 650 ක් නම්,	ා්ටීන් ගු එහි අඩ	ාෑම් 40 ක් උලාම්උඋඋ	අඩංගු විර ,	ය. මෙම ආහාර වේලෙද ගුෑම් 20 කි.
_	_						(-)	9(C 20 m.
5.	සමේ /1\	නිරෝගිතාව සහ එහි	මනා පැවැත්	්ම සඳහා උපකා	රී වන	පෝෂකයකි,		'
	(1)	විටමින් A.	(2) විටමිද	න් D.	(3)		(4)	අයඩින්.
6	~~ df		508 D	~ ^~~				•
U.	യപ്രപ (1)	සියම්, ලෆාස්ෆරස් හා වි . සදමැලි බව ය	ාටමන් D උග	නතාව පිළිබිඹු ස	ෘ රන ල			
	(1)	සුදුමැලි බව ය.	(4) හසල	කස් වැටම ය.	(3)	ඉදිමාව ය.	(4)	කකුල් බකල වීම ය.
7.	සිරුර	් තුළ නිපදවා ගත හැකි	දු විටමුදේ වර්	in and				
					(2)			
	(~)	විටමින් A සහ $B_{_{f l}}.$	(2) 500	മെ ∟ അയ ഥ ₃ .	(3)	විටමන් D සහ K.	(4)	විටමින් $f C$ සහ $f B_2$.
8.	ෆෝලි	ක් අම්ලයෙහි ඌනතාව) නිසා ඇති (වන ඉරැගයක් ව _ි	જો ા જો			
	(1)	ගලගණ්ඩයයි.	(2) නිරක්	් ව්තයයි.		තමස් අන්ධතාවයි.	(4)	Barre address B

(2) කාබොහයිඩෙුට්, පුෝටීන් සහ විටමින් ${f C}$ ය. (4) කාබොහයිඩේව්, මේද සහ විටමින් ${f B}_3$ ය.

(3) තමස් අන්ධතාවයි.

[දෙවැනි පිටුව බලන්න.

(4) ශීතාද රෝගයයි.

9. ආහාර පිරමිඩයේ, පහළ ම කොටසෙහි ඇති ආහාර කාණ්ඩවල බහුල ව අඩංගු පෝෂක වනුයේ,

(1) කාබොහයිඩේට්, පොට්ටීන් සහ විටමින් \mathbf{B}_1 ය.

(3) කාබොහයිඩේව්, යකඩ සහ විටමින් \mathbf{B}_2 ය.

10.	අයඩින් අඩංගු ආහාර පුභවයකි,			
•	(1) අර්තාපල්. (2) ම	මාළු. (3)	රටකජු.	(4) චීස්.
11.	ගුණාත්මක බවින් මෙන් ම පුමාණාත (1) කිරි. (2) මෙ			4) මස්.
12.	නිරක්තය ඇතිවීමට හේතුවක් වන්නෙ (1) ආහාර අඩුවෙන් ගැනීම ය. (3) ආන්තික පරපෝෂිකයින් සිටීම	(2)	අධිබර බව ය. අධික ලෙස කය වෙහෙස	ා වැඩ කිරීම ය.
13.	'X' යනු පුධාන පෝෂක තුනට අර කවරක් ද? (1) බත්, අල කරිය, කංකුං බැදුම, (2) බත්, දෙල් වෑංජනය, මාඑ කරි	සැමන් වැංජනය, ගෝවා ම ය, බෝංචි තෙම්පරාදුව, ගෙ	ැල්ලුම ාටූකොළ සම්බෝලය	
	(3) බත්, කොස් වෑංජනය, බණ්ඩක (4) බත්, වට්ටක්කා වෑංජනය, සො	්යා තෙම්පරාදුව, මාළු මිරිස්	් වෑංජනය, පිපිඤ්ඤා සලා	
14.	ආහාර පරිරක්ෂණය සඳහා ඉවහල් ව pH අගය අඩුවීම බාහිරාසුැතිය සිදුවීම තාපයට ලක් කිරීම සාන්දුණය වැඩිවීම			
	පරිරක්ෂණයේ දී ඉහත සඳහන් කරු (1) කරවල (2) අ			l) මාඑ ඇඹුල් කියල්
15.	පෑන් කේක් සකස් කිරීමේ දී පුධාන දි (1) සන්නයනය මගිනි. (3) විකිරණය මගිනි.	(2)	ා වනුයේ, සංවහනය මගිනි. සන්නයනය සහ විකිරණය	ා මගිනි.
16.	පිටීමෝලියක් ඇසුරෙන් සකස් නො ව (1) චපාති (2) පි	•	ඉඳි ආප්ප (4	l) රොටි
17.	පලතුරු සලාදයක් සකස් කිරීමේ දී, (1) ඇපල් සහ කෙසෙල් වැනි පල (2) ඇලුමිනියම් හෝ වීදුරු බඳුනක (3) සීනි එක්කර හොඳින් මිශු කළ (4) ඕනෑම පලතුරක් භාවිත කළ හ	ත් භාවිත කළ හැකි ය. යුතු ය.	ද යුතු ය.	
18.	පූර්ව පුසව සංවර්ධනයට අදාළ ඩිම්බ (1) ඩිම්බ කෝෂය තුළ දී ය. (3) ගර්භාෂ ගුීවය තුළ දී ය.	(2)	ෆැලෝපීය නාළය තුළ දී ගර්භාෂය තුළ දී ය.	.
19.	භූැණයාගේ ස්නායු පටක වර්ධනය ස (1) අයඩින්. (2) ස	-		·) ෆෝලික් අම්ලය.
20.	මාතෘ සායනයක දී පරීක්ෂණ මගින් අ (1) මලබද්ධය. (2) ප		යකි, අධීරුධීර පීඩනය. (4	l) වකුගඩු ආබාධ.
21.	MMR එන්නත මගින් වළක්වන රෝග (1) කක්කල් කැස්ස ය. (2) ක		ගලපටලය ය. (4	-) පිටගැස්ම ය.
22.	ජීවන චකුය තුළ ශීඝු වර්ධනයක් පෙන	්තුම් කරන අවධි දෙකකි,		The second secon
	(1) මුල් ළමාවිය හා තව යොවුන්වි(3) මුල් ළමාවිය හා පසු ළමාවිය.		ළදරුවිය හා පසු ළමාවිය. ළදරුවිය හා නව යොවුන්	ſ

OL/2013/03-S-1,11	- 3 -
23. කුීඩා භාණ්ඩ කිහිපයක ලක්ෂණ පහත දැක්වේ	
ර දැක්වේ යන් මිය වෙන දැක්වේ	· ·
A – සැහැල්ලු ය. විශාල ය.	
B — ඉකාටස් ගලවා සවිකළ හැකි ය.	
С — සුළං පුරවා ඇත.	
D $-$ විවිධ වර්ණවලින් යුක්ත ය.	
මින් ළදරුවන් සඳහා උචිත කීඩා භාණ්ඩවල ල	and an area of the second of t
(1) A so B cs. (2) B so D cs	කුළුණ වනුලේ,
(2) B 800 D 43	· (3) A, C හා D ය. (4) B, C හා D ය.
24. දරුවකු පෙර වයස් මට්ටමක දී පෙන්නුම් කළ (1) කෝපාවේගය ලෙස ය.	හැසිරීම් රටා නැවත පෙන්නම් කිරීම හුලත්වන්නේ
- 0	(2) අනුකරණය ලෙස ය.
(3) පුතිශේධනය ලෙස ය.	(4) අනුවර්තනය ලෙස ය.
1	
25. මුල් ළමාවිය සංවර්ධන මධාස්ථානයකු දරුවන්	ගේ ඇස-අත සමායෝජනය වර්ධනය සඳහා වඩාත් සුදුසු කිුිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිි
දෙකක් වනුයේ.	මේ ඇය-අත සමායෝජනය වර්ධනය සඳහා වඩාත් සුදුසු කිුයාකාරකම්
(1) මන්වීම පැදීම සහ සිට ම	
(1) ඔන්චිලි පැදීම සහ කිසියම් හැඩයක් තුළ (2) මල් ඉන්රීම සහ කෙය සහ ය. අ. අ.	පාට කොළ කැබලි ඇලවීම ය.
(3) ඇඟිලිවලින් පින්තාරු කිරීම සහ පින්තූර	ඇලවීම ය.
(4) රූපයක් පාට කිරීම සහ බෝතලයකට වැ	තුර පිරවීම ය.
i	
26. අවුරුදු තුනක දරුවකු කෝපාවේගය පිළිබිඹු කිර	ර්මේ දී කළ යනු වන්නේ
(1) අවධානය වෙනතකට යොමු කිරීම ය.	(2)
(3) ගණන් නොගෙන සිටීම ය.	- C (w)
	(4) දඬුවම් කිරීම ය.
27.	
(1) අාත්මාර්ථකාමී බව.	
(3) අසහනය.	(2) වීරාභිවන්දනය.
(3) 400000.	(4) ස්වාධීනත්වය කරා යාම.
28 om P. okr	
28. කෙඳි වර්ගීකරණයට අනුව රෙයෝන් කෙඳි අයත	් වනුයේ,
(1) කෘතුම කෙඳ් කාණ්ඩයට ය.	(2) බනිජ කෙඳි කාණ්ඩයට ය.
(3) අර්ධ කෘතුිම කෙඳි කාණ්ඩයට ය.	(4) ශාකමය කෙඳි කාණ්ඩයට ය.
	· ·
29. පිස්මේන්තු මැස්ම භාවිත කර මැසීම ආරම්භ කර (1) වාටි මැස්ම ලැදුම් ම	imad Bul mad a . A . A
(1) වාටි මැස්ම ලයදීමේ දී	න්මය මත කවර මැහුම කුමයක දී ද?
(3) නූල් ඇදීමේ දී	(2) හින් නූල් දුවවීමේ දී
ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا	(4) බ්ලැන්කට් මැස්මේ දී
30. @755@@65 55@000000000000000000000000000000	
30. මැස්මෙහි සමානතාවක් පෙන්නුම් කරන විසිතුරු	මැස්ම දෙකක් වනුයේ,
(1) ද්වේල මැසම සහ ලේසිඩේස් මැස්ම යු	(2) 5 5 5 6 6 6 6 6
(3) ලේසිඩේසි මැස්ම සහ නැටි මැස්ම ය.	(4) කතිර මැස්ම සහ දම්වැල් මැස්ම ය.
21	
31. කුෂන් කවරයක් අලංකාර කිරීම සඳහා වර්ණවත්	රෙදි කැබලි, මෝස්තරයක ආකාරයට තබා මසා නිමකර තිබුණි.
	ල් සැපල, පම්මෙන්සක අංකාලයට තිබා මසා නමකර තිබුණි.
(1) ක්විල්ට් කිරීම යනුවෙනි.	(2) 48-2-2 200
(3) එම්බොයිඩර් කිරීම යනුවෙනි.	(2) එම්බොස් කිරීම යනුවෙනි.
	(4) ආරෝපණය කිරීම (ඇප්ලික්) යනුවෙනි.
32. මුට්ට වර්ග මැසීම පිළිබඳ ව සිස සමාශය පියේ	
	වාගත් වැකි කිහිපයක් පහත දැක්වේ.
මෙද් කැමල් මද්මක්හි මනාපුට මුනුණුට මු	7.45 @ 43kg and A A A A A A A A A A-
4 ~ FaC adama and COD assemble	(a) 45 mass day 6
සු විදුල් දැක් ලෙවෙන්නා ඇතික් කුළුල වලද)(5 (B)7+4(B)
D – පළමු මූට්ටුව නොපෙනෙන සේ දෙපොට	අමනක් පස හරවා මැසිම
මින් පුංශ මූට්ටුව මැසීම හා අදාළ වැකි වනුයේ,	
(1) 4 (2)	<u>}</u> -
(1) A හා C ය. (2) A හා D ය.	(3) B හා C ය. (4) B හා D ය.
	(,
33. සිරස් බොත්තම් කාසය මසා නිම කිරීමේ දී,	
(1) මබාත්තම් කාස මැස්ම පමණක් භාවිත වේ.	
(2) බ්ලැන්කට් මැස්ම පමණක් භාවිත ඉව්	
(3) බොත්තම් කාස මැස්ම සහ පිස්මේන්තු මැස්ර	ම භාවිත වේ
(4) බ්ලැන්කට් මැස්ම සහ බොත්තම් කාස මැස්ම	පාවිත අඩ
	- 5355 GC.

- 34. ළදරු ඇඳුමක් (Baby Shirt) කපා මැසීම හා සම්බන්ධ පියවර කිහිපයක් පහත දැක්වේ. මේ අතුරෙන් **වැරදි** පියවරක් වනුයේ,
 - (1) පෙර හැකිළවීම සඳහා රෙද්ද සේදීම ය.
 - (2) පතරොම රෙද්දෙහි බලචාටියට සමාන්තර ව ඇතිරීම ය.
 - (3) ඇඳුමත් පතරොමත් අතරින් කාබන් කඩදාසිය තබා දක්කු රේඛා සලකුණු කිරීම ය.
 - (4) උරහිස මසා විවරය, කර, අත්කට මැසීම ය.
- 35. උපාංග නිර්මාණයේ දී,
 - A විවර පියවීම සඳහා දෙපෙති ජන්තු භාවිත කළ හැකි ය.
 - B මැසීමේ ශිල්පීය කුම පමණක් යොදා ගනියි.
 - C මකුපිට මෝස්කර ගැන්වීමේ කුම මගින් අලංකාරය වැඩි වේ.
 - D හොඳපිට සහ නොපිට නිමාව පිළිබඳ ව සැලකිලිමත් විය යුතු ය.

මින් නිවැරදි පුකාශ වනුයේ,

- (1) A, C හා D ය.
- (2) A හා B ය.
- (3) B හා D ය.
- (4) C හා D ය.
- 36. 'පවුල' පිළිබඳ ව ශිෂෂාවක විසින් ලියන ලද සටහනකින් උපුටාගත් පුකාශ කිහිපයක් පහත දැක්වේ.
 - $\stackrel{-}{A}$ නාාෂ්ටික පවුලක මෙන් ම ආරම්භක අවධියෙහි පසු වන පවුලක මව, පියා සහ දරුවෝ සිටිති.
 - B වර්ධක අවධියෙහි පසු වන පවුලක මව සහ පියාට අමතර ව ඥාතීහු ද සිටිකි.
 - C සංකෝචක අවධියෙහි පසු වන පවුලක මව සහ පියා සිටිති. සමහර විට ඒ අයගෙන් එක් අයෙක් පමණක් සිටියි.
 - D $\,-\,$ විස්තෘත පවුලක මව, පියා සහ දරුවන් මෙන් ම ඥාතින් ද සිටිති.

මින් නිවැරදි වැකි වනුයේ,

- (1) A, B හා C ය.
- (2) B, C හා D ය.
- (3) B හා C ය.
- (4) C හා D ය.
- 37. නිවෙසක් සංවිධානය කිරීමේ දී කාමරවල පිහිටීම ඉතා වැදගත් ය. ඒ අනුව මින් **නොගැළපෙන** පිහිටීම කුමක් ද?
 - (1) කෑම කාමරය විසිත්ත කාමරය
- (2) විසිත්ත කාමරය නිදන කාමරය
- (3) නිදන කාමරය නාන කාමරය හා වැසිකිළිය
- (4) කෑම කාමරය මුළුතැන්ගෙය
- 38. 'නමාතාව' පිළිබිඹු වන්නේ මින් කුමන ගෘහභාණ්ඩය මගින් ද?
 - (1) කන්නාඩිය සහිත අල්මාරිය

- (2) හකුළා තැබිය හැකි පුටුව
- (3) දිග හැරිය හැකි ඇඳි සහිත සෝපාව
- (4) යට ලාච්චු සහිත ඇඳ
- 39. කාමරයක දොර ජනේලවලට ඉහළින් වා කවුලු තැබීමේ අරමුණ වනුයේ,
 - (1) සිසිල් වාතය ඇතුළුවීමට ය.

(2) උණුසුම් වාතය පිටවීමට ය.

(3) සිසිල් වාතය පිටවීමට ය.

- (4) හරස් සංවාතනය සිදුවීමට ය.
- 40. මුදල්, දේපළ සහ කාලය යන සම්පත් අයත් වන්නේ මින් කුමන කාණ්ඩයට ද?
 - (1) භෞතික සම්පත් හා භෞතික නො වන සම්පත්
 - (2) මානව සම්පක් හා ඉභෟතික සම්පත්
 - (3) භෞතික සම්පත්
 - (4) මානව සම්පත් හා භෞතික නො වන සම්පත්

* *

හිතලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි / முழுப் பதிப்புநிமையுடையது / All Rights Reserved)

ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමෙන්තුව ශී ලංකා වි**හි**ග සුපත්තමෙ<mark>විනැශි ලෙළ ප්රේථපාලමින්ජ</mark>වලව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමෙන්තුව ශීලා இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களமஇலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் Department of Examinations, Sri La*n*ka **Iஇலங்கைய** Exa**ாிம்கைத் Sriftmandia.aami**ற்t of Ex ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමෙන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමෙන්තුව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමෙන්තුව ශී இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம்இலங்கைப் **பிஷைக்கு நெல்கு Examinations** மிக்க்கி இடிக்கைகளம் குணைக்களம் குணைக்களம் திணைக்களம்

අධායන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2015 දෙසැම්බර් கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2015 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2015

> ගෘහ ආර්ථික විදනව I, II மனைப் பொருளியல் I, II Home Economics I, II

ගෘහ ආර්ථික විදාහව II

- * **පළමුවන** පුශ්නය හා තවත් පුශ්න **හතරක්** තෝරාගෙන, පුශ්න **පහකට (05)** පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- පහත සඳහන් සිද්ධිය අධ්‍‍යයනය කර, දී ඇති ප්‍‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු සපයන්න.

ආහාර සුරක්ෂිතතාව, ආහාර පරිභෝජන රටාව, නිවාස පුශ්නය, දරුවන්ගේ රැකවරණය සහ ඇඳුම් විලාසිතා වර්තමානයේ දී සමාජය තුළ විශේෂ අවධානයට බඳුන් වී ඇති කරුණු කිහිපයකි. මෙම කරුණු ගෘහ ආර්ථික විදපාව විෂයයට ඇතුළත් විෂය ක්ෂේතු හා සම්බන්ධ ය. සිසුහු කණ්ඩායම් වශයෙන් ඉහත සඳහන් කරුණු පිළිබඳ ව වනාපෘති මගින් අධායනය කරති. එමගින් ඔවුහු මෙම කරුණු හා සම්බන්ධ ව යහපත් තීරණ ගැනීමට අවශා නිපුණතා ලබා ගනිති.

- (i) ගබඩා කිරීමේ දී ආහාරවල ගුණාත්මක ලක්ෂණ පවත්වා ගැනීමට බාධා ඇති කරන සාධක **දෙකක්** ලියන්න.
- (ii) මනාව ඇසුරුම් කිරීමෙන් ආහාරවල සුරක්ෂිතතාව රැකගත හැකි වේ. ඇසුරුම් සඳහා භාවිත කරන දුවා **හතරක්** සඳහන් කරන්න.
- (iii) ක්ෂණික ආහාර පරිභෝජනය **නුසුදුසු** වීමට හේතු **දෙකක්** සඳහන් කරන්න.
- (iv) උදේ ආහාරය නොගැනීම නිසා පාසල් දරුවන්හට ඇති වන **අභිතකර** පුතිඵල **දෙකක්** ලියන්න.
- (v) ඇඳුම් සඳහා මෝස්තර නිර්මාණයේ දී සැලකිල්ලට ගත යුතු කරුණු **දෙකක්** ලියන්න.
- (vi) ඇඳුමක මනා නිමාව කෙරෙහි බලපාන කරුණු හතරක් සඳහන් කරන්න.
- (vii) දරුවන් අනතුරුවලින් වළක්වා ගැනීම සඳහා මුල් ළමාවිය සංවර්ධන මධාස්ථානයක් සංවිධානය කිරීමේ දී සැලකිලිමත් විය යුතු කරුණු **දෙකක්** ලියන්න.
- (viii) මුල් ළමාවිය දරුවන් තුළ යහපත් පුරුදු ඇති කරවීමෙහි ලා දෙමව්පියන් විසින් ගත යුතු පියවර **දෙකක්** ලියන්න.
- (ix) නිවසක් සැලසුම් කිරීම සඳහා භූමිය තෝරා ගැනීමේ දී අවධානය යොමු කළ යුතු කරුණු **දෙකක්** සඳහන් කරන්න.
- (x) නගරාශිුතව නිවාස පුශ්නය උගු වී ඇත. මෙය අවම කර ගැනීම සඳහා ජාතික මට්ටමින් ගෙන ඇති පියවර **දෙකක්** ලියන්න.
- 2. (i) (a) ළදරු ඇඳුමක් (Baby Shirt) නිර්මාණය කිරීමේ දී සැලකිලිමත් විය යුතු කරුණු තුනක් ලියන්න.
 - (b) ළදරු ඇඳුම් පන්නයක් සඳහා සුදුසු පකරොමක් අදින්න.
 - (ii) බිත්ති සැරසිල්ලක අද්දර අලංකාර ලෙස නිම කිරීම සඳහා යොදා ගන්නා කුම දෙකක් නම් කරන්න. ඉන් එක් කුමයක් පැහැදිලි කරන්න.
- 3. (i) තෙක් තාපය මගින් පිසීමේ කුම **තුනක්** නම් කරන්න. ඉන් **එක්** කුමයක් උදාහරණයක් ඇසුරෙන් පැහැදිලි කරන්න.
 - (ii) පහත දැක්වෙන දෑ හඳුන්වන්න.

ආහාර පිළියෙල කිරීමේ දී,

- (a) පදම් කිරීම (marinating)
- (b) පැසීම (fermentation)
- (iii) ආහාර පිරමිඩය, නිර්දේශිත දෛනික පෝෂණ අවශානා සටහන සහ පෝෂණ වගුව ආහාර චේල් සැලසුම් කිරීමේ දී උපයෝගී කර ගන්නා මූලාශු වේ. ආහාර චේල් සැලසුම් කිරීමේ දී මින් **දෙකක්** වැදගත් වන අයුරු පැහැදිලි කරන්න.

- (i) පොලිසැකරයිඩ තුනක් නම් කර, ඒ එකිනෙක අඩංගු අාහාර දුවාය බැගින් ලියන්න.
 - (ii) පරිභෝජනය සඳහා තිබූ කිරි සහ පාන්වල පහත දැක්වෙන වෙනස්වීම් සිදුව තිබුණි.
 - කිරි ඇඹුල් රසවීම
 - පාන් පෙතිමත කළු පැහැවීම

මේ එකිනෙකට හේතුව දක්වන්න.

- (iii) ගර්භිණී මවකට උදේ ආහාර වේලක් සඳහා බොජුන් පතක් සැලසුම් කරන්න. මෙම ආහාර චේලෙහි එකිනෙක ආහාර ඇතුළත් කිරීමට හේතු දක්වන්න.
- 5. (i) නිවසේ දී ජලය අරපිරිමැස්ම සඳහා ගත යුතු කිුියාමාර්ග **තුනක්** සඳහන් කරන්න.
 - (ii) පහත සඳහන් නිර්ණායක සැලකිල්ලට ගනිමින් නිදන කාමරයක් සඳහා පරිමාණයට අනුව බි<mark>ම සැ</mark>ලසුමක් අඳින්න.
 - කාමරයේ පුමාණය 12'×10'
 - අඩි 10 බිත්තියෙහි පියන් තුනක ජනේලයක් ඇත.
 - අඩි 12 බිත්තියෙහි දොර පිහිටා ඇත.
 - (iii) නිඓස් අලංකරණයේ දී ඉගවත්ත මනාව සංවිධානය කර ගත හැකි අයුරු සාක<mark>ච්ඡා</mark> කරන්න.
- 6. (i) මාතෘ සායනයක දී ගර්හිණී මවක් රුධිර පරීක්ෂණයට භාජනය කරනු ලබයි. මෙම පරීක්ෂණයෙන් අනාවරණය කර ගනු ලබන කරුණු තුනක් සඳහන් කරන්න.
 - (ii) "නව යොවුන්විය තුළ ශීඝු සමාජයීය වර්ධනයක් පෙන්නු<mark>ම් ක</mark>රයි." විමසන්න.
 - (iii) (a) මූල් ළමාවියෙහි දරුවන් පිළිබිඹු කරන චර්යාමය <mark>ගැටලු දෙකක්</mark> සඳහන් කරන්න.
 - (b) ඉන් **එකක්** ඇතිවීමට හේතු හා මඟහරවා ගැනී<mark>මට ග</mark>තයුතු පියවර සාකච්ඡා කරන්න.
- 7. (i) සටහන් ලියන්න.

පූර්ව පුසව සංවර්ධනය හා සම්බන්ධ,

- (a) සංමස්චනය
- (b) ීඅධිරෝපණය
- (ii) මුල් ළමාවිය සංවර්ධන ම<mark>ධාසේ</mark>ථානයක, දරුවන්ගේ ගණිත සංකල්ප සාධනය සඳහා කිුියාකාරකම් ගොඩනගා ඇත. එක් ගණිත සංකල්පයක් සාධනය සඳහා ඉවහල් කර ගන්නා කිුියාකාරකමක් පැහැදිලි කරන්න.
- (iii) නව යොවුන්වියෙහි ඇති වන ද්විතීයික ලිංගික ලක්ෂණ සාකච්ඡා කරන්න.

* * *

Dear students!
We have Past Papers and Answers (Marking Schemes), Model Papers and Note books for English, Tamil and Sinhala Medium).

Please visit:

www.freebooks.lk

or click on this page to vist our site!